

№ Муниципальное образование	Адрес	№ дома	Технологические мероприятия															Ф.И.О.		
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		16	17
			дата	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность	Исполнение оборудования сетей, тепловая пункция, теплоразделителя и абонентских вводов на плотность и прочность
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
54	Мурманск	ул. Капитана Малахова	52	06-10-07-2026	15-06-18-06-2026	закрывающая схема теплоснабжения	---	06-10-07-2026	ноябрь 2026	---	06-10-07-2026	06-10-07-2026	03-07-08-2026	06-10-07-2026	15-06-18-06-2026	отсутствует ВДГО и ВКГО	Жабенко С. А.			
55	Мурманск	ул. Мира	8	01-05-06-2026	15-06-18-06-2026	закрывающая схема теплоснабжения	---	01-05-06-2026	ноябрь 2026	---	01-05-06-2026	01-05-06-2026	03-07-08-2026	01-05-06-2026	15-06-18-06-2026	отсутствует ВДГО и ВКГО	Жабенко С. А.			
56	Мурманск	ул. Мира	10	01-05-06-2026	15-06-18-06-2026	закрывающая схема теплоснабжения	---	01-05-06-2026	ноябрь 2026	---	01-05-06-2026	01-05-06-2026	03-07-08-2026	01-05-06-2026	15-06-18-06-2026	отсутствует ВДГО и ВКГО	Жабенко С. А.			
57	Мурманск	ул. Мира	27	20-07-2026	15-06-18-06-2026	закрывающая схема теплоснабжения	---	20-07-2026	ноябрь 2026	---	20-07-2026	20-07-2026	03-07-08-2026	06-10-07-2026	15-06-18-06-2026	отсутствует ВДГО и ВКГО	Жабенко С. А.			

г.л. инженер  Жабенко С.А.

Исполнитель Ф.И.О. Жабенко С.А.
 тел. 8-921-660-10-78
 дата 09.04.2026

